



| Výkaz oceli - zábradlí okraj | | | | | | váha v kg | | | | poznámka |
|------------------------------|-----------------------|----------|---------|-----|------------------|-----------|--|--|--|----------|
| Pol. | Předmět | Průřez | d, 1 ks | ks | délka celkem (m) | váha (kg) | | | | |
| Z1 | | | | | | | | | | 1ks |
| 1 | J60x40x5-1460 | J60x40x5 | 1460 | 3 | 4,38 | 6,924 | | | | 3 1 |
| 2 | Madlo J60x40x5-2700 | J60x40x5 | 2700 | 1 | 2,7 | 6,924 | | | | 1 9 |
| 3 | Výplň vod.P8/30-1460 | #8x30 | 1460 | 2 | 2,92 | 1,92 | | | | 6 |
| 4 | Výplň svisl.P8/30-850 | #8x30 | 850 | 26 | 22,1 | 1,92 | | | | 4 3 |
| Z2 | | | | | | | | | | 4ks |
| 1 | J60x40x5-1460 | J60x40x5 | 1460 | 4 | 5,84 | 6,924 | | | | 4 1 |
| 2 | J60x40x5-1470 | J60x40x5 | 1470 | 4 | 5,88 | 6,924 | | | | 4 1 |
| 3 | Madlo J60x40x5-1750 | J60x40x5 | 1750 | 4 | 7 | 6,924 | | | | 4 9 |
| 4 | Výplň vod.P8/30-1670 | #8x30 | 1670 | 4 | 6,68 | 1,92 | | | | 1 3 |
| 5 | Výplň svisl.P8/30-850 | #8x30 | 850 | 56 | 47,6 | 1,92 | | | | 9 2 |
| Z3 | | | | | | | | | | 9ks |
| 1 | J60x40x5-1490 | J60x40x5 | 1490 | 9 | 13,41 | 6,924 | | | | 9 3 |
| 2 | J60x40x5-1460 | J60x40x5 | 1460 | 9 | 13,14 | 6,924 | | | | 9 1 |
| 3 | Madlo J60x40x5-1980 | J60x40x5 | 1980 | 9 | 17,82 | 6,924 | | | | 1 2 4 |
| 4 | Výplň vod.P8/30-1900 | #8x30 | 1900 | 9 | 17,1 | 1,92 | | | | 3 3 |
| 5 | Výplň svisl.P8/30-860 | #8x30 | 860 | 144 | 123,84 | 1,92 | | | | 2 3 8 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|----------|------|-----|--------|-------|--|--|--|------------|
| Z4 | | | | | | | | | | 1ks |
| 1 | J60x40x5-1490 | J60x40x5 | 1490 | 1 | 1,49 | 6,924 | | | | 1 1 |
| 2 | J60x40x5-1420 | J60x40x5 | 1420 | 1 | 1,42 | 6,924 | | | | 1 0 |
| 3 | Madlo J60x40x5-2480 | J60x40x5 | 2480 | 1 | 2,48 | 6,924 | | | | 1 8 |
| 4 | Výplň vod.P8/30-2400 | #8x30 | 2400 | 1 | 2,4 | 1,92 | | | | 5 |
| 5 | Výplň svisl.P8/30-830 | #8x30 | 830 | 20 | 16,6 | 1,92 | | | | 3 2 |
| Z5 | | | | | | | | | | 26ks |
| 1 | J60x40x5-1490 | J60x40x5 | 1490 | 26 | 38,74 | 6,924 | | | | 2 6 9 |
| 2 | J60x40x5-1430 | J60x40x5 | 1430 | 26 | 37,18 | 6,924 | | | | 2 5 8 |
| 3 | Madlo J60x40x5-2000 | J60x40x5 | 2000 | 26 | 52 | 6,924 | | | | 3 6 1 |
| 4 | Výplň vod.P8/30-1920 | #8x30 | 1920 | 26 | 49,92 | 1,92 | | | | 9 6 |
| 5 | Výplň svisl.P8/30-830 | #8x30 | 830 | 416 | 345,28 | 1,92 | | | | 6 6 3 |
| Přirážka na drobný materiál a svary | | | | | | | | | | 10,0% |
| CELKEM (snáška) | | | | | | | | | | 2 9 0 1 kg |

Povrchová úprava nátěrem

Stupeň korozní agresivity C3

Životnost střední 15 let

Způsob přípravy povrchu před nátěrem

- povrch A dle ČSN ISO 8501-1

- stupeň čistoty Sa 2 1/2 dle ČSN ISO 8501-1

Druh nátěrové hmoty

- epoxidový systém

- základní nátěr 80µm, konečný nátěr 2 vrstvy o celk. tl. 120 µm

Celková nominální tloušťka suchého povlaku musí činit 200 µm. Jednotlivé

vrstvy musí být barevně odlišné. Konečný odstín RAL 7016 (antracit)

| | | | | |
|-----------------|------|------|------|------|
| INDEX Základ | DATA | DATA | DATA | DATA |
|-----------------|------|------|------|------|

| | | | | |
|---|---|-------------------------------|---|-------------------------------|
| Vedoucí projektant Projektant bpo | Voplat Věroslav Ing. | Vedoucí zakázky Schválil | Důlek Jan Ing. | 1:25 |
| ZAKAZKA Karlový Vary - Úprava nástupních prostor a komunikací u Tržnice | ČÁST (SO.PS) Realizační projektová dokumentace | Realizace Stavební část | Podíl A4 12 Stupeň projektu DPS Datum dokončení 30.10.2020 | Přiloženo číslo 6 |
| Tel.: +420353675111 Luská 1239 363 01 OSTROV Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz | OBSAH Zábradlí u Tržnice | Statutární město Karlový Vary | Číslo zakázky 9359-26 | Číslo archivu BPO 1-106924 |